

Plan de Gasoductos para el Desarrollo

Segunda Etapa



Plan Gasoductos para el Desarrollo

Segunda Etapa

- **Gasoducto Ruta 34:** Lucio V. López – San Martín de las Escobas
- **Gasoducto Rutas 14 – 17s:** Coronel Arnold – Villa Mugueta
- **Gasoducto Ruta 20:** Montes de Oca; Castelar - Crispi
- **Gasoducto Ruta 93 – 33:** Berabevú – Chañar Ladeado - Cañada de Ucle
- **Gasoducto Sudoeste Lechero:** San Guillermo; Suardi – Colonia Rosa



Gasoducto Ruta 34

Total Segunda Etapa:

Salto Grande, Totoras, Clason, San Genaro, Centeno, Las Bandurrias, Casas, Cañada Rosquín, San Martín de las Escobas

- **Beneficiados:** 42.000 habitantes.
75 empresas (aprox.)
- **Longitud:** 120.000 mts.
- **Presupuesto:** U\$S 36.458.182



Gasoducto Ruta Provincial N°14 y N° 17s

Total Segunda Etapa:

- **Coronel Arnold – Villa Mugueta.**
- **Beneficiados:** 3.500 habitantes.
10 empresas (aprox.)
- **Longitud:** 31.500 mts.
- **Presupuesto:** U\$S 6.790.400



Gasoducto Ruta Provincial N°20

Total Segunda Etapa:

- Bouquet, María Susana, Piamonte, Landeta, Schiffner, Las Petacas, Crispi, Castelar
- **Beneficiados:** 14.000 habitantes.
25 empresas (aprox.)
- **Longitud:** 133.200 mts.
- **Presupuesto:** U\$S 25.867.631



Gasoducto Ruta Provincial N°93 y N°33

Total Segunda Etapa:

- Chañar Ladeado, Godeken, Los Quirquinchos, Cañada de Ucle
- **Beneficiados:** 12.000 habitantes.
22 empresas (aprox.)
- **Longitud:** 35.000 mts.
- **Presupuesto:** U\$S 9.734.000



Gasoducto Sudoeste Lechero

Total Segunda Etapa:

- Colonia Rosa, Suardi
- **Beneficiarios:** 9.200 habitantes.
20 empresas (aprox.)
- **Longitud:** 28.500 mts.
- **Presupuesto:** U\$S 5.750.000



CAÑERÍAS

| Gasoducto / Ruta | Tipo de Cañería | Longitud Total (m) |
|----------------------------|----------------------|--------------------|
| Gasoducto Ruta 14-17s | 6" AC x52 - E:4,8mm | 10.100 |
| Gasoducto Ruta 14-17s | 4" AC x42 - E:4,8mm | 21.463 |
| Gasoducto Ruta 20 | 6" AC x52 - E:4,8mm | 106.757 |
| Gasoducto Ruta 20 | 4" AC x42 - E:4,8mm | 26.462 |
| Gasoducto Ruta 93-33 | 4" AC x42 - E:4,8mm | 48.480 |
| Gasoducto Ruta 34 | 12" AC x56 - E:8,4mm | 23.500 |
| Gasoducto Ruta 34 | 10" AC x56 - E:7,1mm | 71.500 |
| Gasoducto Ruta 34 | 8" AC x52 - E:6,4mm | 23.000 |
| Gasoducto Ruta 34 | 4" AC x42 - E:4,8mm | 2.020 |
| Gasoducto Sudoeste Lechero | 6" AC x52 - E:4,8mm | 20.200 |
| Gasoducto Sudoeste Lechero | 4" AC x42 - E:4,8mm | 8.383 |
| TOTAL GENERAL | Todas las líneas | 361.865 metros |

INVERSIÓN

| | Gasoducto GR34 | Gasoducto GR20 | Gasoducto GR1417s |
|----------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Etapa 1 | USD 7.696.996,75 | USD 7.560.472,01 | USD 6.583.571,67 |
| Construccion | USD 18.847.138,55 | USD 16.711.542,72 | USD 4.279.947,33 |
| Caños | USD 14.680.419,00 | USD 6.800.664,00 | USD 1.336.465,00 |
| ERP | USD 2.588.400,00 | USD 2.013.200,00 | USD 862.800,00 |
| Inspeccion | USD 342.224,81 | USD 342.224,81 | USD 311.179,61 |
| Etapa 2 | USD 36.458.182,36 | USD 25.867.631,54 | USD 6.790.391,94 |
| TOTAL | USD 44.155.179,11 | USD 33.428.103,54 | USD 13.373.963,61 |
| | Gasoducto GR9333 | Gasoducto GSOL | TOTAL OBRAS |
| Etapa 1 | USD 11.370.951,50 | USD 5.502.738,40 | USD 38.714.730,33 |
| Construccion | USD 6.499.509,24 | USD 3.468.119,32 | USD 49.806.257,17 |
| Caños | USD 1.772.252,00 | USD 1.410.200,00 | USD 26.000.000,00 |
| ERP | USD 1.150.400,00 | USD 575.200,00 | USD 7.190.000,00 |
| Inspeccion | USD 311.179,61 | USD 293.733,06 | USD 1.600.541,91 |
| Etapa 2 | USD 9.733.340,85 | USD 5.747.252,38 | USD 84.596.799,08 |
| TOTAL | USD 21.104.292,36 | USD 11.249.990,78 | USD 123.311.529,41 |



**Energía para crecer,
Energía para avanzar**

